

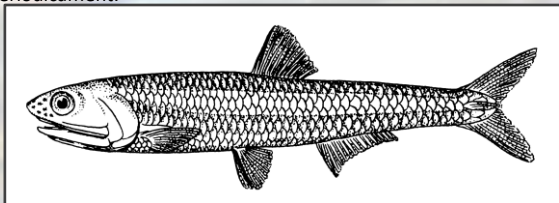
La pesqueria de l'anxova al mar Català

Marc Escoda Salat

Grau en Biologia. Facultat de Biociències.
Universitat Autònoma de Barcelona.

Introducció

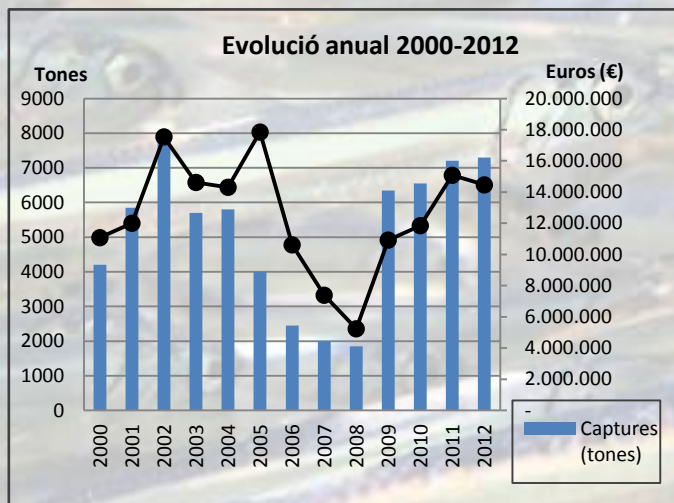
L'anxova o seitó, *Engraulis encrasicolus*, és una espècie molt important a Catalunya degut al seu valor econòmic, ecològic i alimentari. És per això que es realitzen molt estudis sobre aquesta espècie, mantenint-ne un control exhaustiu i actualitzat periòdicament.



Zones de fresa



Evolució de les captures



Estat actual

- No amenaçat.
- Població en creixement.
- Talla mínima legal mancada de congruència.
- Normativa encara en desenvolupament: possibilitat d'una veda i control sobre embarcacions d'altres Comunitats de l'Estat Espanyol.

Referències

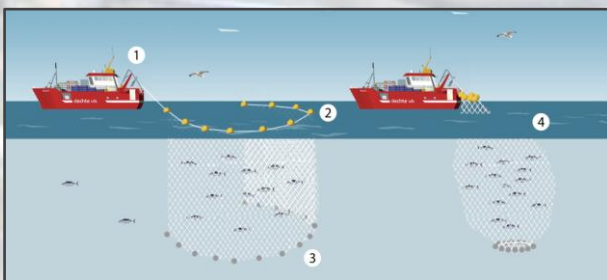
- Seitó: Pearson Scott Foreman, from Wikimedia Foundation.
- Mapa d'elaboració pròpia.
- Pesca: Pàgina Web GodFishBadFish.org
- Gràfics d'elaboració pròpia.

Espècie pelàgica de l'ordre dels Clupeiformes. Viu formant grans bancs prop de la costa oriental de l'oceà Atlàntic i del mar Mediterrani. Entra en aigües salobres durant la fresa. Realitza migracions estacionals i diàries. S'alimenta components del plàncton.

Objectius

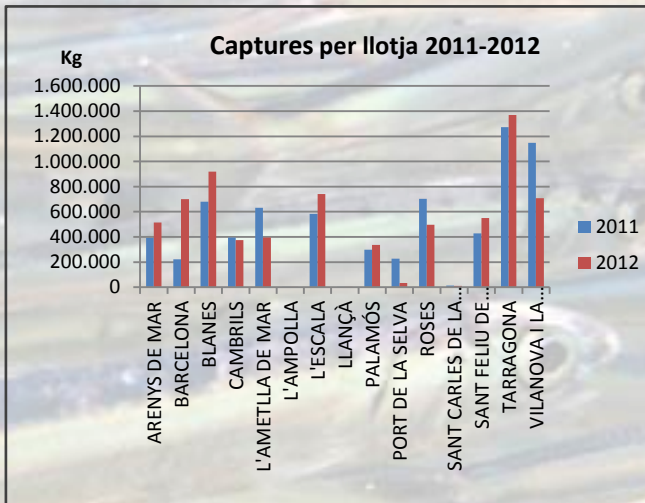
Analitzar l'estat actual de les poblacions de seitó que incumbeixen a la pesca catalana i intentar predir el futur d'aquestes poblacions per garantir la sostenibilitat d'aquesta activitat.

Metodologia de pesca



Encerclament. 1. El vaixell rodeja el banc de peixos. 2. Flotadors. 3. Ploms. 4. La part inferior de la xarxa es tanca i es recull la xarxa.

Captures per llotja



Conclusió

El seitó és una espècie molt important a Catalunya degut als guanys que suposa en el sector primari. És degut a això que es realitzen molts estudis amb l'objectiu d'adquirir informació per garantir la continuïtat de les poblacions i ajudar a actualitzar les normatives referents a la pesca i consum d'aquest peix, i podent, així, mantenir la sostenibilitat de la pesca.

Tot i que ara la població està en creixement, es segueix necessitant un control actualitzat de la població per tal d'estar preparat per prendre les mesures necessàries en cas que la població comenci a disminuir.